Index of	Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/707,892	CHENG ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Matthew Landau	2815							

1	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

÷	N	Non-Elected
	ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Date

Claim			Щ											••		l L	<u> </u>	<u> </u>				
The color of the	Cla	aim			·•··	<u> </u>	ate				CI	aim.	Γ			) ata				CI	aim	<u></u>
1		<u> </u>				Ť											T	T		Oli		
1	व	nal	18			ŀ					 ज	nal							****	듑	nal	
1	<u>ا ن</u>	rigi									i.	į								-in	rigi	
1   V	-	Ō										Ō								<b>.</b>	Ō	
S2		i .	1		-	$\dashv$	$\dashv$				<b>-</b>	51		_	$\vdash$		+	+ +	:::::		101	
Sign			1			$\dashv$		$\dashv$	+ +			-					$\dashv$	1 1				
104		<del></del>	1		<del> </del> -	_  -	+				_	<del></del>				_	_	<del>                                     </del>	<b></b> 1:::::i			
S				,		$\dashv$	_			::::		-					_					
S6			1				İ		1			<del></del>						† †				
10														1	1		1	1 1				
S		7	1									57										
10   10   110   110   110   110   110   110   111   111   112   113   114   114   115   116   116   116   116   116   116   116   116   116   116   117   118   119   119   119   120   120   120   121   122   123		8	7									58			-						108	
10		9										59									109	
11		10										60									110	
12		11								:::::		61									111	
13		12			[_							62									112	
15												63									113	
16		14	ン			$\perp$						64									114	
16							_			]:::::		65									115	
18		_		$\Box$		$\perp$				1									1 1		116	
18						$\perp$				::::									—-:::::: <b>:</b>			
19					$\bot$	$\perp$		_ _	-			<del></del>			Щ				_ ::::			
To   To   To   To   To   To   To   To						$\perp$																
121			<b>,</b>				_												_ ::::			
Table   Tabl			14																::::			
24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   94   144     45   96   146     47   97   149						$\dashv$	4					_	$\vdash \vdash$					-	{:::::}			
25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149									+								-		::::		$\longrightarrow$	
26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			1			_	-  -	-	+									-	{:::::}			
27     127       28     78       79     129       30     80       31     81       32     82       33     133       34     84       35     85       36     86       37     87       38     138       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     96       47     97       149							_						-		╀╌┤			╀─┤╴	:::::			
28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       47     96     146       47     97     147       48     99     149	ļ				_	+	+	-	-	<del></del>				-	$\left  \cdot \cdot \cdot \right $			┼┼-	—1:::::		<del></del>	
29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			$\dashv$	$\longrightarrow$		+	$\dashv$	+					-					+ +	<b></b>  :::::⊦			
30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149						+	$\dashv$	+	+ +				-	+	┼╌┤		$\dashv$	╁─╌┟╴	——  : : : : : : .		<del></del>	-
31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149				$\dashv$		+	-							-	╁╌╏			+	<del></del> 1:::::H			
32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			-					-	+	:::					$\vdash$			-				
33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149					+		$\dashv$	+							╂╼╂		- -	+				
34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149						$\dashv$	$\dashv$					_		<del>                                     </del>	╁			+ +	┦‱╂			_
35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		-		寸		$\dashv$	-		+								+	+ +	┵			_
36   86   136     37   88   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   149				一		-			1 1						$\Box$		<u> </u>		<b>-1:::::</b> I			
37   88   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   149			$\Box$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	_	+ +					<del>                                     </del>		$\dashv$			┨╬╬	~		_
38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149					-	+	+		+ +				$\dashv$	<del> </del>	$\square$	_	$\dashv$	++	<b>-1::::</b>			<del></del>
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			$\dashv$	$\dashv$		$\top$			† †					<del>                                     </del>	-	_	-		<b>-1:::::</b>		<del> </del>	_
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149				_		1			<del>                                     </del>							_	1					
41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149				7		1		1	7-1										1:::::1			
42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149					$\top$	十	$\top$		1 1						$\square$				<b>- </b>			$\top$
44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149																					<del></del>	$\top$
44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		43										93									<del></del>	
45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		44										94										
46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		45										95									145	
47   97   147     48   98   148     49   99   149		46										96									146	
48 98   49 99													$\prod$								147	
49			$\Box$																		148	
50																			_]:::::L		149	
		50								****		100									150	

Table   Tabl		M) 11	<b></b>				Juli	-		_	· · · · ·
102	Final	Original									
102		101							<del>                                     </del>		
103									<del> </del>		
104											
105		104									
106   107     108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   147											
107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   147			_								
108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   146											
109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   147											
110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   147				,							
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   121     122   123     124   125     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   147		110									
112   13     113   14     115   16     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   147		111									
113		112	··-								
114		113									
116		114									
116		115									
118											
119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   147		117									
120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     143   144     145   146     147   147	_	118									
121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   147											
122											
123											
124	ļ							į			
125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148											
126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     145   146     147   147											
127											
128											
129											
130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   147											
131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   147											
132											
133                   134               135             136             137             138               139               140                 141                 142                 143                   144                   145                   147											
134											
135											
136                   137               138               139               140               141               142               143                 144                 145                 146                 147											
137                   138               139               140               141               142               143                 144                 145                 146                 147											
138                   139                 140               141               142               143               144               145                 146                 147											
139											
141						ï					
142                   143                 144                 145                 146                 147		140									
143                   144                 145                 146                 147											
144   145   146   147		142									
145											
146			ļ								
147		145			]						
148											
			$\dashv$			-			-		
149 150					{		$\dashv$				
		100				1		<u>}</u>	1		